

**Некоммерческое партнёрство «Саморегулируемая организация
«Региональное объединение строителей Кубани»
(НП «СРО «РОСК»)**

**ПРОТОКОЛ № 16
о расширенном заседании Совета НП «СРО «РОСК»**

19 октября 2011 года
13.00

г. Краснодар
ул. Офицерская, д.36

Присутствовали:

Председатель Совета - Тутаришев Б.З.

Члены Совета: Иванов Ю.И., Назарьев Г.Б., Притыка А.И., Сердюк И.Г., Хачак Г.И., Яковлев С.Г., Мартынов С.В., Залуцкий А.Л., Глянцев М.И., Чепурной Ю.В.

Каверин А.Ф. – Генеральный директор НП «СРО «РОСК»,
Санчук Л.Н. - заместитель генерального директора НП «СРО «РОСК»,
Валеева Н.И. – начальник отдела финансов и бухгалтерского учета НП «СРО «РОСК»,
Денисова А.В. - начальник информационно-аналитического отдела НП «СРО «РОСК»,
Типайкина И.В. – начальник отдела экспертизы НП «СРО «РОСК»,
Черников Д.В. – начальник юридического отдела НП «СРО «РОС»,
Сотрудники Исполнительной дирекции НП «СРО «РОСК»,

Секретарь Совета – Ю.А.Торопова.

Приглашенные:

Костенко О.В. – заместитель директора Департамента по взаимодействию с органами местного самоуправления Краснодарского края,
Хлобынин В.Э. – ведущий консультант отдела строительства и научно-технического развития Департамента строительства Краснодарского края,
Маслов А.А. - Председателя фонда «Социальная поддержка ветеранов строителей Кубани»,
Чирва С.Я. – директор ООО «ИСК «Наш город»,
Фарышев В.Н. – генеральный директор ООО «Интер ОКНА»,
Коробкин В.В. – генеральный директор ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж».

Слушали: Тутаришева Б.З. –Председателя Совета НП «СРО «РОСК» «Об утверждении повестки дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

Решили: утвердить повестку дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

По первому вопросу повестки дня:

1. Слушали: Типайкину И.В. «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

1.1. ООО «Инжзащита» (руководитель – Пономарев Александр Андреевич, г. Сочи). Численность работников организации – 110 чел. Объем выполненных работ в 2010 г. – 583 млн. 198 тыс. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0351.01-2010-2320085783-С-006.

Предлагается принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Инжзащита»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства.

Решили:

1.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Инжзащита»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на нижеперечисленные виды работ:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений
- 3) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 4) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
- 5) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 6) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 7) 4.4. Тампонажные работы
- 8) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 9) 5.3. Устройство ростверков
- 10) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 11) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 12) 6.1. Опалубочные работы
- 13) 6.2. Арматурные работы
- 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 17) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 18) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 19) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 20) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 24) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 25) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 26) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 27) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 28) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 29) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 30) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

- 31) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 32) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 33) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 34) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 35) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 36) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 37) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 38) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 39) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 40) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 41) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 42) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 43) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 44) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 45) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 46) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 47) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 48) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 49) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 50) 30.7. Возведение дамб
- 51) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 52) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

ООО «Инжзащита» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 миллионов рублей.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений
- 3) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками

ООО «Инжзащита» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 миллионов рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2. ООО «Предприятие «Микротоннель» (руководитель – Атавин Андрей Александрович, г.Краснодар). Численность работников организации – 60 чел. Объем выполненных работ в 2010 г. – 205 млн. 483 тыс. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0369.01-2010-2309009443-С-006.

Предлагается принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Предприятие «Микротоннель»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства.

Решили:

1.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Предприятие «Микротоннель»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на нижеперечисленные виды работ:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 5) 4.4. Тампонажные работы
- 6) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 7) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 8) 5.3. Устройство ростверков
- 9) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 10) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 11) 6.1. Опалубочные работы
- 12) 6.2. Арматурные работы
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 16) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 18) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 19) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 20) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 21) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 22) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 23) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 24) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 25) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 26) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 27) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 28) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 29) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 30) 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
- 31) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 32) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов

- работ N 22)
- 33) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 34) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

ООО «Предприятие «Микротоннель» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 миллионов рублей.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 1) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 2) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 3) 27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки
- 4) 27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа
- 5) 27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов
- 6) 28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки
- 7) 28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа
- 8) 28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи
- 9) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 10) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

ООО «Предприятие «Микротоннель» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 миллионов рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.3. ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж» (руководитель - Коробкин Владимир Алексеевич, г. Краснодар). Численность работников организации – 79 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. – 48,4 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0239.02-2009-2353020534-С-006.

Предлагается принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства.

Решили:

1.3.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на нижеперечисленные виды работ:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 6.1. Опалубочные работы
- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

- 5) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 6) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 7) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 8) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 9) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 10) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 11) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 12) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 13) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 14) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 15) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 16) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 17) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 18) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 19) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 20) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 21) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 22) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 миллионов рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.4. ООО «Гидротехническое строительство» (руководитель - Лебедев Виталий Николаевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 132 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. – 91,6 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 25 мая 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0032.02-2009-2308072650-С-006.

Предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Гидротехническое строительство». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.4.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Гидротехническое строительство», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на нижеперечисленные виды работ:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

- 5) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
 - 6) 4.4. Тампонажные работы
 - 7) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 8) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
 - 9) 5.3. Устройство ростверков
 - 10) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 11) 5.5. Термическое укрепление грунтов
 - 12) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 13) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 14) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 15) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 16) 6.1. Опалубочные работы
 - 17) 6.2. Арматурные работы
 - 18) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 20) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 21) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- Проголосовали:** «за» - единогласно.

По второму вопросу повестки дня:

2. Слушали: Каверина А.Ф. «О результатах добровольного аудита НП «СРО «РОСК» Национальным объединением строителей (НОСТРОЙ)».

Решили: Информацию принять к сведению.

По третьему вопросу повестки дня:

3. Слушали: Каверина А.Ф. «О внесении изменений в Положение о Контрольном комитете НП «СРО «РОСК»».

Выступили: Хачак Г.И. проинформировал об основных изменениях, внесенных в Положение о Контрольном комитете НП «СРО «РОСК» в соответствии с рекомендациями Национального объединения строителей (НОСТРОЙ) по результатам проведенного добровольного аудита.

Решили: Утвердить в новой редакции Положение о Контрольном комитете НП «СРО «РОСК» (Приложение 1).

Проголосовали: «за» - единогласно

По четвертому вопросу повестки дня:

4. Слушали: Каверина А.Ф. «Об изменении структуры и состава Контрольного комитета НП «СРО «РОСК»».

Выступили: Хачак Г.И. сообщил, что на сегодняшний день в состав Контрольного комитета НП «СРО «РОСК» включены штатные сотрудники Исполнительной дирекции Партнерства, участвующие в проведении контрольных мероприятий. В структуре Контрольного комитета сформирован совещательный орган – Коллегия Контрольного комитета, осуществляющий свою деятельность в форме заседаний.

Предложил утвердить новую структуру и состав Контрольного комитета НП «СРО «РОСК».

Решили: Утвердить предложенную структуру и состав Контрольного комитета НП «СРО «РОСК» (Приложение 2).

Проголосовали: «за» - единогласно.

По пятому вопросу повестки дня:

5. Слушали: Ежака Б.Н. «О добровольном прекращении членства ООО «Краснодархимстрой» в НП «СРО «РОСК»».

Решили: Принять к сведению информацию о добровольном прекращении членства ООО «Краснодархимстрой» в НП «СРО «РОСК»».

По шестому вопросу повестки дня:

6. Слушали: Тутаришева Б.З. «Об утверждении графика заседаний Совета НП «СРО «РОСК» на IV квартал 2011 года».

Решили: Утвердить график заседаний Совета НП «СРО «РОСК» на IV квартал 2011 года.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По седьмому вопросу повестки дня:

7. Слушали: Валееву Н.И. «О размещении средств Компенсационного фонда».

Решили: Размещать вновь поступающие средства Компенсационного фонда на краткосрочных депозитах в ОАО «Балтинвестбанк» на срок до 23.12.2011 года с целью накопления для дальнейшего размещения.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По восьмому вопросу повестки дня:

8.1. Слушали: Тутаришева Б.З. по вопросу «Анализ посещаемости членами Партнерства Общих собраний 13.05.11г. и 28.09.11 г.».

Выступили: Каверин А.Ф., Залуцкий А.Л.

Решили:

8.1.1. Обратить особое внимание руководителей – членов Партнерства на необходимость соблюдения дисциплины внутри Партнерства, в части участия в работе Общих собраний членов НП «СРО «РОСК».

8.1.2. Специалистам Исполнительной дирекции НП «СРО «РОСК» при проведении работы по выдаче свидетельств о допуске и внесении изменений в ранее выданные свидетельства приглашать руководителей организаций – членов Партнерства, неоднократно допустивших неявку на Общие собрания, на собеседование к Генеральному директору НП «СРО «РОСК» с предоставлением письменного объяснения неявки.

Проголосовали: «за» - единогласно.

8.2. Слушали: Ежака Б.Н. «О порядке принятия стандартов НОСТРОЙ в качестве стандартов НП «СРО «РОСК».

Выступили:

Каверин А.Ф. доложил о результатах консультаций с руководством НОСТРОЯ, проведенных по данной теме, и сообщил, что Национальное объединение строителей настоятельно рекомендует принять указанные стандарты по устройству инженерных сетей, в качестве стандартов НП «СРО «РОСК».

Выступили: Тутаришев Б.З., Залуцкий А.Л., Притыка А.И.

Решили: Решение о включении в проект повестки дня очередного Общего собрания членов Партнерства вопроса «О порядке принятия стандартов НОСТРОЙ в качестве стандартов НП «СРО «РОСК» принять после изучения комиссией НП «СРО «РОСК» по законодательной и нормотворческой деятельности потребности в них членов Партнерства, выполняющих работы на которые распространяются указанные стандарты.

8.3. Слушали: Костенко О.В.- заместителя директора Департамента по взаимодействию с органами местного самоуправления Краснодарского края, Хлобынина В.Э.- ведущего консультанта отдела строительства и научно-технического развития Департамента строительства Краснодарского края «О подготовке и проведении выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания РФ шестого созыва и выборов Президента РФ».

Выступили: Тутаришев Б.З, Каверин А.Ф., Залуцкий А.Л., Мартынов С.В., Притыка А.И.

Отметили: необходимость предоставления агитационных материалов к предстоящим выборам.

Решили:

8.3.1. Принять информацию к сведению.

8.3.2. Провести в трудовых коллективах организаций членов Партнерства мероприятия, способствующие информационно – разъяснительной работе по популяризации выборов и повышению активности избирателей – членов трудовых коллективов.

8.3.3. Сотрудникам НП «СРО «РОСК» принять активное участие в выборах депутатов Государственной Думы Федерального собрания шестого созыва и Президента РФ.

8.4. Слушали: Каверина А.Ф. «О заключении долгосрочных контрактов с ОАО «Новоросцемент». Проинформировал членов Совета о результатах предварительных переговоров с представителями ОАО «Новоросцемент» о возможности заключения долгосрочных контрактов с организациями – членами НП «СРО «РОСК» на поставку цемента по льготным ценам.

Выступили: Тутаришев Б.З., Залуцкий А.Л., Иванов Ю.И.: выразили заинтересованность в заключении таких контрактов.

Решили: Исполнительной дирекции НП «СРО «РОСК» провести работу по сбору информации от членов Партнерства по потребности в поставках цемента и необходимости заключения долгосрочных контрактов с ОАО «Новоросцемент».

Заседание Совета НП «СРО «РОСК» объявляется закрытым.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова